

ابتدائية:.....	اختبارات الفصل الأول في مادة	الموسم الدراسي 2021/2020
الأستاذ:.....	الرياضيات	الاسم و اللقب:.....

التمرين 1: أكمل الجدول

10

5370		
	$2000+600+20+5$	
	ألف و تسع مائة و خمسون	

التمرين 2: حول السعات التالية

$$2L3cl=.....cl$$

$$20dl=.....L$$

$$1562ml=.....L.....dl.....cl.....ml$$

التمرين 3: أنجز العمليات التالية عموديا

$$1229 + 203 =$$

$$245 - 129 =$$

$$2350 - 339 =$$

التمرين 4: أرسم القطعة المستقيمة $[AB]$ طولها 6cm

* عين منتصفها و سمه M

$$[AM] =cm$$

$$[BM] =cm$$

الوضعية الإدماجية

أراد أحمد شراء دراجة ثمنها 7500 دينار، فبدأ في إخراج ثمنها في شهر جانفي حيث أعطاه جدّه 2000 دينار ووَعَدَهُ وَالِدُهُ بِ1000 دينار كُلَّ شَهْرٍ

الشهر	جانفي	فيفري	مارس	أفريل	ماي	جوان
المبلغ	2000

1- أكمل المِثَالِيَّة و املأ الجدول

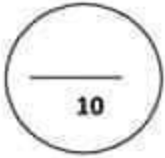
2- في أي شهر يمكنه شراء الدراجة؟.....

3- كم بقي معه؟

بالتوفيق صغاري

الأستاذة وردة غ

دينار.....



التمرين الأول: اكتب الأعداد التالية بالحروف

.....:2500

.....:2050

.....:2250

*رتب الأعداد السابقة ترتيباً تصاعدياً

.....

التمرين الثاني: حول الأطوال التالية

2km200m=.....m

1253mm=.....m.....dm.....cm.....mm

15dm=.....cm

التمرين الثالث: أنجز العمليات التالية عمودياً

$$1255 + 1375 =$$

$$2345 - 128 =$$

$$326 - 119 =$$

التمرين الرابع: لاحظ الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة

..... - المستقيمان: A و B

..... - المستقيمان A و C

..... - المستقيمان B و D

الوضعية الإدماجية:

فتح أحمد حصائلته و بعد أن عد نفقوده وجدها 4990 دينار

اشترى جذاء رياضياً بـ 2550 دينار و كرة بـ 1355 دينار

1- ما هو ثمن المشتريات؟

2- كم بقي معه؟

* أراد شراء هدية لأمه بما بقي معه من نفود

3- هل يستطيع ذلك علماً أن ثمن الهدية هو 1000 دينار

